КОМИТЕТА ЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Выходит с 28 июня 1988 г.

№ 23 (44)

игналинской атомной электростанции

7 июня 1989 года

СРЕДА

Цена 1 коп,

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ

ВНУТРИПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ХОЗРАСЧЕТ

«MA» N 22.

необходимо отметить, что в хозрасчете участвуют все подразделения; включая и подразделения непромышленной группы (ЖКО, ДДУ, мо-лодежный клуб, спортшко-

лу). Для основных цехов, итывая, что они несут сновную нагрузку по вы-полнению и перевыполнению плана выработки эл. энергии и могут иметь потери своего планового ФП в больших размерах, чем другие цеха (отделы), предусмотрено, что их плановый ФП может увеличиться за счет перевыполнения плана по отпуску эл. энергии и за счет сокращения сроков простоя основного оборудова-вания в ремонте. Кроме того, по этим цехам их расчетный ФП в случае получения ИАЭС дополнительной прибыли увеличивается по более высоким коэффициентам, чем в остальных подразделениях. Все это позволяет в те-

чение года скомпенсировать возможную потерю ФП в отдельные меицы из-за недовыработэлектроэнергии оборудовании этих цехов, но, конечно, надо стремиться к тому, чтобы этих потерь не было, тогда и размер премии персонала будет расти, и она будет

чем у вспомогательных. Для примера приведу хозрасчетные показатели и размеры шкалы по их корректировке для РЦ. ТЦ, ЭЦ, цеха ТАИ:

основных цехов выше,

Отсутствие недовыработки электроэнергии изза разгрузки, внеплановых остановов и перепростоя оборудования в реаличии недовыработки ФП снижается за каждый 1 млн. кВт. час. недовыработанной электроэнергии на 0,4 проц. За каждый дополнительно каждый дополнительно выработанный 1 млн. вырасотанный 1 млн. кВт. час к нему добавля-ется 300 рублей за счет снижения сроков простоя оборудования в ремонте). 2. Перевыполнение в це-лом по АЭС плана по от-

пуску электроэнергии (плановый ФП увеличива-ется на 2,8 проц. за каждый 1 проц. перевыполнения плана отпуска элек-

троэнергии), 3. Непревышение сметы затрат цеха (плановый ФП: увежичивается на 10 проца от суммы экономии и на 10 проц. уменьшает-ся от суммы перерасхода).

4. Выполнение утверж-денных месячных графи-ков ППР основного и вспомогательного оборудования и отсутствие случаев повторного вывода

его в ремонт до окончания гарантийного срока (плановый ФП уменьша-ется по каждой единице основного оборудования на 600 рублей и вспомо-гательного оборудования на 150 рублей)

5. Непревышение на цеховом складе утвержденного норматива оборотных средств материальных ценностей (плановый ФП уменьшается на 1 проц.

от суммы превышения). Считаю, что положение в значительной степени освобождает структурные подразделения от мелочной опеки сверху, дает им больше самостоятельности, делает ненужными положения о премированин и о соцсоревновании коллективов цехов, представление по ним массы сведений, освобождает от написания подавляющего большинства приказов о депремировании, позволя-ет коллективу ИАЭС перейти в будущем на вторую форму хозрасчета или взять предприятие в арен-

Думаю также, что это положение является серьезной попыткой уйти от рутинного и давно пробуксовывающего механизма распределения ФП на основе применения положений о премировании, в которых доминирует принуравнительности.

На станции не везде есть приборы учета по расходу электроэнергин на собственные нужды, тепла, горячей и питьевой воды, поэтому пока не представляется возможным планировать и учитывать по цехам эти затраты. Это

задача завтрашнего дня. Н емного о критичес-

Ю. Мохов в заметке для «Мирного тома» под званием «Подумаем вместе» о данном положении высказался только в негативном плане. В нем он видит «систему соревнова-ния отчетов»; «аморфные показатели», «наказатель-ную модель хозрасчета», «невозможность определить личный вклад каждого работника» и предлагает модель хозрасчета, основанную на том; что «реакторный цех вырабатывает тепловой поток, турбинный превращает те пловой поток в крутящий момент, электроцех превращает момент в электроэнергию» и т. п.

Другие критики говорят, что положение сложное, нем много показателей и предлагают, например, чтобы были установлены например, цехам один или два показателя с прямым выходом каждого работника на заработную плату. Ю. Мохову скажу:

отчетов не будет, потому что установленные показатели цехам учитываются и контролируются функциональными отделами, рассматриваются на хозрасчетной комиссии ИАЭС, предусмотрено также, что не менее одного раза в

квартал комиссионно цехах должны проводиться проверки выполнения этих показателей;

б) аморфными установленные цехам показатели не являются. Разве можно сказать по приведенным выше хозрасчетным показателям, что они являются необъективными далеки от реальных функций, выполняемых этими подразделениями?

в) хозрасчет несет в себе две функции: и наказательную и поощрительную,

что и учтено в положении; г) личный вклад каждого работника определяется в порядке, изложенном в п. 8;

д) по предлагаемой Ю. Моховым схеме хозрасчета отмечу, что она-то как раз и будет аморфной. Попробуйте, например, каксчета «тепловой поток. превращенный ТЦ в крутящий момент»?. Какую схему ни выбирай, а при распределении подразделениям фактического ФП станции, все равно необходимо отталкиваться от того, какой вклад они внесли в его увеличение или потерю. Если этого не делать, то остается только уравнительный принцип распределения, а он добра еще никому не принес.

О твечая всем своим критикам, добавлю, что данное положение безусловно не является идеальным, и жизнь внесет него свои, поправки,

критика должна быть конструктивной, предложения по сокращению показателей демонстрируют упрощенный подход к хозрасчету к очередной кампании. Если мы собираемся заниматься хозрасчетом всерьез и улучшить работу предприятия, то должны давать отпор таким настроениям, потому что есть люди, которые, даже не удосужившись прочитать положение, с ходу начинают его отвергать и упроно из него выхолостить всю суть, но это приведет снова к той же уравнилов-

Скажу больше. В существующих условиях выплаты премни, исходя, из положения о премнровании, фактический размер, премии у работников основных цехов получается

(Окончание на 2-й стр.)

НЕДЕЛЕ

Ремонт второго блока выполняется по графику. Появилась реальная возможность сократить ремонт на 1-2 дня в связис тем, что эксплуатационный контроль показал хорошее состояние сварных швов КМПЦ. Однако задерживается поставка оборудования для БАЗ, отгрузка ожидается 30 июня. Администрация принимает все меры.

За период с 29 мая по 4 июня 1989 года выбросы радиоактивных веществ в атмосферу колебались: радиоактивные инертные газы от 4,3 до 12,3 проц. от нормы, долгоживущие радионуклиды от 0,15 до 0,29 проц. от нормы, йод-131 от 1,4 до 2,2 проц. от нормы.

Гамма-фон в поселке Снечкус составил 9-11 мкр/

 На этой неделе приезжают представители МАГАТЭ для согласования вопроса по посещению станции миссией АССЕТ. Они выполнят осмотр станции, ознакомятся с документами, наметят сроки, направления и объем работы миссии АССЕТ. Время пребывания на ИАЭС неделя.

• Принято решение провести выборы на конкурсоснове начальника химбаклаборатории цеха ТС и ПК. Срок подачи заявлений до 15 июня. Обращаться по тел. 31391.

--

Состоялась учредительная конференция комсомольских организаций Снечкуса по созданию территориального горкома комсомола, не выходя из состава комсомольской организации Игналинского района. На предстоящем пленуме будут выбраны секретари горкома.

На конференции был обсужден и поддержан учетом дополнений и изменений проект Устава КСМ Литвы.

Встреча директора с работниками

Она состоялась 24 мая в конференцзале. Народу собралось немного, причем часть покинула зал ближе к пяти часам, торопясь на авгобус. Оставшиеся, выслушав директора и секретаря парткома, стали задавать вопросы. В 17.45 встреча закончилась.

Первым выступил А. Д. КУЛАКОВ. Он передал собравшимся содержание ре-шения правительственной комиссии Литотносительно письма 41 депутата. «МА» публиковал это решение 24 мая. В дополнение сообщаем сказанное секретарем парткома:

проект новой швейной фабрики, корасположится в черте города, предложено выполнить на 900 расочих мест. Эта цифра будет обсуждаться Госплане республики;

тепличное хозяйство будет развернуто Госагропромом на 24 га. Из них 6 га будет эксплуатировать и потреблять выращенный урожай Игналинская АЭС;

филиалы промышленных предприятий Литвы по производству товаров на-родного потребления займут помещение военного городка;

опытно-экспериментальное производвременно расположенное на терривозле ИАЭС, решено передать республике и сделать самостоятельным гредприятием. Видимо, оно будет иметь название «опытный завод». Это производство является пока филиалом Рижского научно-исследовательского института радиоизотопного приборостроения, принадлежащего Минсредмашу ориентируется на изготовление дозимет-

рабочих и специалистов для новых предприятий решено набирать только из

 рабочих и специалистов для ИАЭС набирать также из Литвы, для чего Госплану, Академии Наук, Министерству народного образования принять необходимые меры. В исключительных случаях разрешается принимать специалистов с других АЭС;

- необходимо разработать проект рекультивации территории стройнлощадки

- предприятие по производству одноразовых шприцев, которое удобно располагать возле ИАЭС, строиться не будет, так как оборудование для него придется покупать в капстранах. Министерство же испытывает валюты.

Несколько слов сказал А. Д. Кулаков о своей встрече с секретарем ЦК КП Литвы В. Балтрунасом. Первое: было решено провести прямой телефорум с представителями станции. Второе: наладить тесные контакты с городом при АЭС

в Швеции. Это тем более осуществимо, что директор в июле с. г. пооывает Швеции. Третье: Балтрунас поддержал инициативу поселка создать единую городскую газету.

Далее выступил А. И. ХРОМЧЕНКО, директор ИАЭС. Он сообщил о поездке в Москву, об учредительной конференции (15—16 мая) новой Всемирной Ассоциации организаций, эксплуатирующих АЭС (WANO).

Декларацию WANO подписала 31 страна. Ассоциация имеет четыре подразделения с координационным центром Лондоне. Атланта контролирует АЭС Северной и Южной Америки и Югославин; Париж-европейских стран, кроме Финляндии и стран СЭВ; Токио-Тайланда, Пакистана, Индин и наблюдает Китай; Москва — контролирует АЭС всех стран СЭВ и Финляндии. Директор нашей просьбе представил редакции до-кументы о целях и задачах WANO, а также выступления участников конференции.

Читатели смогут ознакомиться с выдержками из них в ближайших номерах

Однако заметим весьма характерное для нового времени обращение директора к своим коллегам: «Я хотел бы посоветовать всем специалистам станции на-ряду с литовским языком изучать также и английский. В свете грядущих тесных связей всех АЭС мира без английского языка не об йтись

Относительно выступления секретаря парткома директор посчитал нужным уточнить общую концепцию правительственной комиссии, записанную в предисловии ее решения: «Правительство республики не может согласиться с решением депутатов».

Председатель профкома А. С. СТЕЛЬ-МАХ, отвечая на поступившие вопросы, в частности, сказал:

Осенью в новые ясельные группы детских садов будет набираться по 10 детей, в садиковые —по · 15. Так постепенно, в течение пяти лет, все группы дошкольных учреждений перейдут новый количественный состав, утвержденный республикой. 10 групп детского сада № 12 примут в этом году ребят литовской национальности. Такова потребность поселка. Это будет литовский садик, но в четыре оставшиеся группы придут русские дети, чтобы с трехлетиего возраста начать изучение литовского языка.

Директор, секретарь парткома и председатель профкома ответили на другие вопросы.

Соб. инф.

На повестке дня-внутрипроизводственный хозрасчет

меньше, чем у расотников заводоуправления, потому что они депремируются гораздо чаще, чем работни-ки заводоуправления. Коегде в отделах хотели бы сохранить такое положение и в дальнейшем пытаются тормозить внедрение положения. Но это близорукая политика. оольше спрашивают, тому должны и больше давать, тогда и итоги работы ИАЭС будут лучше, а в результате выиграют все.

Примером такой политики может служить и положение о премировании персонала на 1989 г. ООТиЗ совместно с комиссией СТК его подготовил, СТК, и администрация утвердили, а в итоге оно не прошло, потому что в нем заложен явный крен в пользу фактического увеличения размеров премирования персонала вспомогательных подразделений по сравнению с основными. Например, если РЦ по вине персонала допустит недовыработку электроэнергии в каком-то месяце на 25 млн. кВт. час., то все работники теряют в этом случае 80 проц. установленного размера премии. И это даже тогда, когда в целом ИАЭС выполнила или перевыполнила месячный план по вы-

работке электроэнергии и остальные подразделения могут получить премию размере, повышенном Спрашивается, кто же в данном случае внес больв выполнение ший вклад плана станции: РЦ или, допустим, отделы заводо-управления? Наверное, РЦ, так почему же он должен терять 80 проц. премии, а отделы заводоуправления получить ее в плановом размере или да-же больше?

Я, кстати, неоднократговорил и письменно предупреждал ООТиЗ, что такой подход неправилен, но это не было принято во внимание, и положение было утверждено без согласования со мною.

ейчас надо приложить усилия, чтобы механизм хозрасчета заработал, а для этого нужно цехам и отделам своевременно и качественно выполнять заложенные в нем требования.

В январе и феврале 1989 г. ИАЭС перевыпол-нила контрольные задания В январе по выработке электроэнергии соответственно на 4,1 и 7,8 проц., имеет по сравнению с планом значительную экономию материальных затрат на производство и экономию электроэнергии на собственные нужды, в связи с

получена сверхплановая прибыль за январь 1337 тыс. руб. и за фев-раль 1869 тыс. руб.

Решением хозрасчетной комиссии ИАЭС от 22.03. 89 года 80 проц. отчислений в ФМП от сверхплановой прибыли за эти месяцы распределены между цехами и отделами в соответствии с положением.

Анализ показывает, что причитающийся ФП по сравнению с плановым в эти месяцы возрос у всех подразделений, но он возрос в большей степени у основных цехов, чем во вспомогательных.

Например, за февраль у основных цехов РЦ, Тц, ЭЦ, цеха ТАИ причитающийся ФП по сравнению с плановым возрос от 2,61 раза до 2,84 раза, а у отделов заводоуправления только от 1,5 до 1,89 раза, что говорит о том, что это положение позволяет

покончить с уравниловкой. Работники ИАЭС уже ощутили, что при хорошей работе в условиях хозрасчета значительно возросли заработная плата, и надо стремиться к тому, чтобы ИАЭС постоянно получала сверхплановую прибыль, тогда и материальное поощрение ее работников бу-

дет стабильно высоким. В. ДЕРИЙ, начальник ПЭО

О съезде "Единства

В редакцию пришли делегаты съезда Ю. Мохов, Ю. Бурмистров и А. Киричук, все трое—работники станции, с цель ю, как они сами сказали, донести до людей правду о съезде. Текст беседы приведен ниже.

А. К. В делегации от Снечкуса было 46 человек. Наиболее представительными были делегации городов — Вильнюс, Каунас, Ионава, Друскининкай, Клайпе-да. Всего зал вместил 950 человек. Ю. М. Поскольку съезд первый, учре-

дительный, были приняты Программа, Устав, 8 резолюций, избраны 5 сопредседателей, совет движения из 101 человека, ревизионная комиссия.

Ю. Б. Что очень важно, совету даны действия полномочия приостанавливать любого из сопредседателей, если он отклоняется от общей стратегической линии. В совет вошли 7 человек от Снечкусской делегации. Один из сопредседа-телей движения наш, Анатолий Киричук,

Корр. Насколько Программа, принятая на съезде, отражала проекты программ, предложенных республиканским координационным советом и городским советом

движения?

Ю. М. Я был избран в рабочую редакционную комиссию, которая в подготовке Программы шла по пути серьезных политических шагов, обобщений. взяв все то ценное, что было представлено в двух проектах плюс пакет предложений из выступлений делегагов.

А. К. Устав и Программа основываются на признании руководящей роли партии и идеологии социализма. Цель-осуществление перестройки на социалистических прин-

Корр. Но все это было потом, а всетаки, как вы оцениваете «начало» съезда, какой можете сделать анализ происшедшего?

Ю. Б. Начало было действительно не совсем обычным: неспокойным, бурным. Но драматизировать этого не надо. Съезд, как единое мыслящее существо, взял власть в свои руки. И это несмотря на тот «жареный» эпизод, который обо-шел прессу и ТВ. Однако зал покинули только 15—20 человек, среди которых были 2 члена ЦК КП Литвы.

Ю. М. Понадобилось 30 минут перерыва, чтобы принять решение. Был избран незапланированный президум, куда вошли представители от каждой делегации. Совет делегаций, созданный тут же, решил, как вести съезд. И Кучеров, и Иванов, лидеры двух противоборствующих группировок, были отстранены от руководства съездом. Кстати, позиция этих лидеров получила должную, объективную оценку делегатов. Республиканский координационный совет действует более реформистскими, соглашательскими методами, городской же совет — сторонник более решительных и острых мер. Однако съезд нашел свой путь.

И может быть то, что произошло вначале, помогло сделать его не заорганизованным, а по-настоящему свободным, рабочим, разумным.

Ю. М. Из выступлений стало ясно, что в Снечкусе обстановка наиболее благоприятная из всех регионов республики. Мы возмущаемся необъективными выступлениями печати, а в других регионах — случаями проявления национализма. Наша реакция — разговоры, а в других регионах — действия.

Ю. Б. В своей, в основном русскоязычной среде, мы не ощущаем лействия каждодневного бытового национализма. В других же регионах обстановка накалена, люди взвинчены. Возможно, этим и объясняется определенный максимализм

группировки Иванова, А. К. На мой взгляд, самыми острыми были как раз выступления литовцев (7 человек). Например, капитан дальнего плавания из Клайпеды настолько правильно расставил акценты, что можно было закрывать организационную часть съезда. Зал аплодировал, нока он шел

со сцены к своему месту. Ю. Б. Да и вообще у клайпедчан были самые хорошие выступления. В одном прозвучало обращение к литовскому на-роду и к Саюдису. Им протягивали руку для диалога.

Неприятный осадок оставили провокационные выходки. Как нначе можно рас-ценивать факт, что в буфет было завезено спиртное, и некоторые очень активно интересовались, сколько же выпили делегаты. Оказалось — куплено всего 2 бутылки шампанского, да и то корреспондентами на вынос. Или на второй день, когда прорвавшиеся на съезд юн-

цы пытались устроить беспорядок. Ю. М. Интереоным было выступление профессора Лисицкого из Молдавии. профессора Лисицкого из Молдавин. Проанализировав работу движения, он заключил, что ранее использованные методы борьбы не принесли результатов, значит нужно в рамках закона искать другие пути. Он предупредил, что эмиссары Саюдиса развозят бациллу нацио-

нализма по другим республикам. А. К. Он предложил также

объединенный совет интерфронтов. Ю. М. Съезд получился средневзвешенным, логичным. Выступающие становились национальными героями люди просто делились прочувствованны ми мыслями — это и составляло суть. Корр. А какими методами вы собирае-

тесь воплощать программу в жизнь? Ю. М. Всеми средствами, дозволенны

ми конституцией. Корр. Средства массовой информации вам менее доступны, чем Саюдису. Когда можно будет почитать материалы съез-

Ю. М. Конечно, сказывается отсутствие печатного органа. Точных пока назвать не можем. Газеты «Един-ства» печатают в Калининграде.

Корр. Сколько было рабочих на съезде и почему существует мнение, иден съезда где-то из застойных времен?

Ю. М. В основном съезд представляли рабочие и техническая интеллигенция, более половины которых — коммунисты. А поскольку мы не изобретаем велосипед, а хотим реального воплощения идей партин в жизнь, на деле, кому-то, наверное, кажется, что в этом нет элемента новизны, определенной категорично-СТИ.

Ю. М. Программа, принятая на съезде, это идеологическая основа, в каждом регионе теперь будут разрабатываться конкретные программы действий, обсуждаться ближайшие задачи.

К. Для нас, в частности, немалу: поддержку может оказать активность жителей Снечкуса в защите своих прав.

Ю. Б. Два дня заседал могучий мозговой центр. Действительно, неспокойным было обсуждение, зато не было равно-душиных. Каждый делегат получил огромный заряд, увидев своих единомыш-ленников, большинство которых —люди трезво мыслящие, интернационалисты лучшем смысле слова.

О. ДОЦЕНКО.

НЕ ПОСТУПИТЬ, А УЧИТЬСЯ

В прошлом году, 15 сентября, снечкусская ФІШ впервые открыла свои двери. Таких школ пока еще нет нигде, кроме Обнинска и Снечкуса.

Специалисты ИАТЭ, проводившие марте проверку работы, высоко отозвались оо уровне преподавания зики и математики. По резульзики и математики. По результатам проверки были выданы рекомендации об ускорении организации ФТШ в других поселках при атомных электростанциях.

Около 30 слушателей пришли осенью прошлого года в школу, в основном ученики выпускных классов, меньше — рабочей молодежи. Девять месяцев за-нятий, три раза в неделю по две «пары» — математика и физика. В последнее время, со второго полугодия, к ним добавились русский язык и литература.

В связи с окончанием первого учебного года мы попросили директора школы и преподавателя математики Юрия Семеновича Татаренко ответить на ряд вопро-

Корр. Какова цель организации физико-технической школы?

Физико-техническая школа ИАТЭ имеет своей целью оказать посильную помощь молодежи Снечкуса повысить свою физико-математическую подготовку для успешного обучения в вузе с повышенными требованиями к знаниям по физике и математике, каким и является Обнинский ИАТЭ, бывший филиал Московского инженерно-физического институ-

К сожалению, уровень знаний выпускников школ города по физике и математике оставляет желать лучшего. Среди тех, кто не смог поступить своевременно з, немало учащихся, имеющих в аттестатах хорошие и отличные оценки по этим предметам, и даже медалистов. Часть выпускников школ города, сумевших поступить в выбранные ими институты, оказывается затем неспособной к успешному освоению физики и математики, а также некоторых других предметов во время учебы в институте и отчисляется из вузов после первой же экзаменационной сессии. В последние годы происходит некоторая девальвация оценок в школьном аттестате о среднем образовании, и в настоящее время по таким предметам как физика и математика они иногда завышены. Лишь только этические соображения не позволяют мне назвать фамилии выпускников школ Снечкуса, убедившихся в этом на собственном опыте после сдачи вступительных экзаменов или безуспешной попытки преодолеть требования вузовского обуче-

Помочь учащейся и работающей молодежи Снечкуса повысить свою физикоматематическую подготовку не только для того, чгооы поступить в вуз, но и успешно учиться в нем-такова задача Снечкусского филиала Ф1Ш, которын открылся в сентябре 1988 года по инициативе профсоюзного комитета ИАЭС, руководства атомной электростанции Оонинского ИАТЭ.

Корр. Что Вы можете сказать о контингенте слушателей школы?

К сожалению, из-за недостатка информации о нашей школе или неправильного понимания ее целей, мы не встретились с частью учащейся и работающ молодежи, для которой учеба у нас была бы очень полезна. Некоторые думают, что мы готовим учащихся только ИАТЭ. Однако это неверно. Мы осуществляем подготовку в любые технические вузы и хотим видеть среди своих слушателей всех, кто действительно стремится существенно повысить уровень своих знаний по математике, физике, а также русскому языку и литературе и стать в оудущем высококвалифицированным специалистом. Вы были у нас на уроках и, надеюсь, убедились в том, более серьезное отношение к делу показывают, конечно, те, кто уже работает на производстве и понимает значение образования в формировании человека как личности.

Уровень знаний большинства учащихся очень низкий, и освоение нашей программы дается им с большим трудом.

Предстоящие вступительные экзамены в ИАТЭ, которыми мы завершаем наш учебный год, впервые будут проводиться в Снечкусе с б июля. Нашими абит риентами могут быть не только учащиеся ФТШ, но и все желающие. Это удобно тем, что в случае неудачи на первых двух экзаменах, они смогут попытаться сдать экзамены в другие вузы, прием документов в которые проводится до 15 нюля.

Как видят наши читатели, школа испытывает свои трудности, да и какое новое дело обходится без них. Ни у кого не вызывает сомнений необходимость дополнительной работы абитуриентов, да еще в условиях невысокого уровня знаний выпускников. Начатое в Снечкусе дело очень полезно, и хотелось бы видеть бережное к нему отношение всех ведомств, связанных с организацией работы школы, ведь защищая ее интересы, они прежде всего помогут станции обеспечении молодыми специалистами, как говорится, не «со стороны». Т. ВИШНЕВЕЦКАЯ.

НЕГАТИВНЫЕ ФАКТЫ

♦ Как сообщает станции, в мае зафиксирован один случай нарушения общественного порядка: в медвытрезвителе побывал слесарь ЦЦР А. Е. Золотухин.

За прогуды уволены дворник и кровельщик ЖКО В. В. Пиктаров и А. Н. Смирнов.

♦ В мае ОВД п. Снечкус возбуждено 14 дел по линии уголовного розыска, из них 10 - по кражам личного имущества, в ос-

новном, мототранспорта, 2 —по факту причинения менее тяжких телесных повреждений, 2 — за хулиганские действия. Совершены также: преступление по линии ОБХСС, дорожно-транспортное происшествие, нарушение правил безопасности во время дорожных работ, случай управления транспортом в состоянии алкогольного опьянения, мошенничество (путем подделки подписи в сберкассе получены день-

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Утерянную 19 мая 1988 печаты кооператива № 57 «Универсалас», также подпись освобожденного от обязанностей председателя кооператива Ю. В. Евсеева считать недействительными. Все договоры и обязательства кооператива остаются силе.

13 июня в 20 час. будет проводиться регистрация велосипедов и мопедов у аварийной аварийной диспетчерской службы, тел. 04. Иметь паспорт, 3,50 руб. за выдачу номерного знака.

«Мирный атом» («Тайкус атомас»). Орган парткома, профкома, комитета комсомола и администрации ИАЭС. Телефоны редакции: 31714, 29157.

Редактор О. Б. Берёза.

Газета выходит по средам на русском н литовском

Адрес редакции: 234761, Лит. ССР, Игналинский район, п. Снечкус, Игналинская атомная электростанНабрано и отпечатано в Утенской типографии Швенченского отделения: Швенченис, ул. Вильняус, 36-1. Телефон 51214. Индекс 67236.

Высокая печать. Формат А-3, 0,5 печатного листа. Тираж 2700 виземиляров. Заказ № 776.